

# LUB&COR®

# Всепогодная смазка и высокотехнологичная защита от коррозии

1. **Описание изделия: BRUNOX® LUB&COR®**  - это высококачественная долговременная антикоррозионная защита для металлических изделий и машин.
2. **Эффект: BRUNOX® LUB&COR®** образует очень однородную, не сушащую коррозионно-защитную пленку, которая также проникает в трудно­доступные углы и края. Таким образом, **BRUNOX® LUB&COR®** таким образом обеспечивает хорошую долговременную защиту от коррозии. В то же время это универсальная, устойчивая к воздействию погодных условий смазка для самых высоких стандартов, которая также устойчива к воздействию кислых атмосфер и других факторов окружающей среды.
3. **Область применения: BRUNOX® LUB&COR®**  используется как долговременная защита от коррозии для металлических изделий и машин для хранения и транспортировки в закрытых помещениях (до 3 лет), в закрытом виде снаружи (до 1 года) и на открытом воздухе (до 5 месяцев).
4. **Применение: BRUNOX® LUB&COR®** является тиксотропным, поэтому его необходимо хорошо встряхнуть перед применением. Наносить равномерно на сухую поверхность\* кистью, безвоздушным или пневматическим пистолетом.

Толщина нанесенного слоя должна составлять примерно от 5 до 20 мкм, то есть одним литром может быть обработана поверхность от 20 до 40 м2.

**BRUNOX® LUB&COR®** может быть удален после успешной защиты моющим средством, таким как анионные поверхностно-активные вещества.

\* Если поверхность слегка влажная, мы рекомендуем предварительно обработать ее с помощью **BRUNOX® Turbo-Spray®.**

Распылить во все щели и на углы, для того чтобы исключить наличие влаги, и любая попадающая вода будет просто скатываться. Затем при помощи тряпки вытереть слой **BRUNOX® Turbo-Spray**® и нанести **BRUNOX® LUB&COR®**.

1. **Мнение эксперта:** - сертификат NSF H2 № 147700 нефасованный

### Смазка в соответствии с Brugger / DIN 51347: 55,0 Н/мм2

* + 3-кратный лауреат премии по защите от коррозии 2013:
    - Caliber, выпущено: 1/2013
    - MESSER MAGAZIN, выпущено: 6/2013
    - DIE WAFFENKULTUR, выпущено: 12/2013

1. **Объемы тары: Аэрозоли:** 400 мл,

**Флакон-капельница:** 100 мл,

**Канистра:** 5 л, 20 л,

**Бочка:** 200 л

1. **Технические данные:** Внешний вид: оливково-желтоватый, тиксотропный

Плотность (при 20 °C): Аэрозоль: 0,85 ± 0,02 г/cм3

Основной объем: 0,85 ± 0,02 г/cм3

Динамическая вязкость Объем = 85 мПа,

### (при 20 °C): Аэрозоль = 8,3 мПа,

Температура возгорания: Аэрозоль: < 0 °C

Основной объем: 51 °C

Термостойкость: примерно от 41 °C до 100 °C,

Пластичность: длительно около 40 м2/л при толщине 5 мкм



LUB&COR®

# Cмазка и высокотехнологичная защита от коррозии

## BRUNOX AG, Tunnelstrasse 6, CH – 8732 Neuhaus/SG,

**BRUNOX Korrosionsschutz GmbH, Postfach 100127, DE – 85001 Ingolstadt**

Информация, содержащаяся в этой публикации, основана на наших текущих знаниях и опыте. Здесь не обойтись без обработки данных собственного тестирования из-за многих факторов, которые могут повлиять на использование и применение нашего продукта. Никакая часть данной публикации не может использоваться электронным способом, механическим способом или быть скопирована, воспроизведена, передана или сохранена, без предварительного разрешения BRUNOX AG / GmbH. Этот технический паспорт и его содержимое («информация») являются собственностью компании BRUNOX AG / GmbH. Лицензии не предоставляются; эта информация предназначена исключительно для информационных целей в связи с соответствующим продуктом. Права интеллектуальной собственности принадлежат BRUNOX AG / GmbH. Информация может быть изменена без уведомления и заменяет все ранее предоставленные технические паспорта. BRUNOX AG / GmbH не несет никакой ответственности за правильность или полноту и не несет никакой ответственности за любой материальный или нематериальный ущерб, вызванный использованием или неиспользованием представленной информации, или использованием неправильной или неполной информации. Обработчики должны самостоятельно проверить информацию и продукты для своих целей. Они не должны делать никаких предположений относительно потребительских свойств на основании включенной или исключенной информации. Ответственность за утрату или повреждение в результате любого применения информации для принятия решения или ее использования (включая ответственность в результате небрежности или в случаях, когда BRUNOX AG / GmbH знала о возможности причинения ущерба). Ответственность BRUNOX AG / GmbH остается неизменной в случае смерти или телесного повреждения в результате небрежности.

BRUNOX® является торговой маркой BRUNOX AG Швейцария.